

Communiqué de presse

CHINT Electric France présente ses solutions pour l'innovation et la décarbonation au cœur d'EnerGaia 2024

Paris, le 10 décembre 2024 - CHINT Electric, leader mondial des solutions énergétiques intelligentes, réaffirme son engagement pour la transition énergétique en participant au salon EnerGaia à Montpellier les 11 et 12 décembre 2024. EnerGaia est un rendez-vous incontournable pour les professionnels des énergies renouvelables. En 2023, l'événement a rassemblé plus de 17 000 participants et 450 exposants.

La vision stratégique de CHINT est d'atteindre la neutralité carbone d'ici 2050 en développant des technologies qui accélèrent la transition énergétique mondiale. L'entreprise présentera certaines de ces solutions innovantes au Hall B3, Stand SB76. Parmi celles-ci :

Des technologies de pointe au service de la transition énergétique:

- **Transformateur de puissance à l'huile Ester 750 kV** : C'est la première infrastructure énergétique durable au monde, symbolisant l'engagement de CHINT pour l'efficacité énergétique.
- **Disjoncteurs intelligents NB2** : Ces disjoncteurs redéfinissent la technologie électrique moderne en combinant sécurité, efficacité et gestion à distance.
- **Solutions photovoltaïques intégrées** : Des solutions performantes, incluant des stations énergétiques et des bornes de recharge pour véhicules électriques, conçues pour favoriser et accélérer la transition énergétique.
- **Stockage solaire industriel et commercial** : Solutions optimisées pour garantir la fiabilité et les performances des systèmes énergétiques modernes.

Franck Mazzolini, Directeur Commercial T&D, CHINT Electric France

« Notre transformateur à l'huile Ester 750 kV représente l'avenir des infrastructures énergétiques durables. Discuter de cette innovation significative lors d'EnerGaia 2024 souligne notre engagement à fournir des solutions concrètes pour une transition énergétique efficace et respectueuse de l'environnement. Cet événement est une plateforme idéale pour partager notre expertise et dialoguer avec les leaders des énergies renouvelables. »

Thomas Lepers, Directeur Commercial Basses Tensions, CHINT Electric France:

« À travers des solutions comme nos disjoncteurs intelligents NB2 et nos systèmes photovoltaïques intégrés, CHINT Electric redéfinit la gestion énergétique pour répondre aux défis actuels. Pour nous, EnerGaia 2024 est une opportunité de démontrer comment nos technologies rendent l'énergie plus sûre, plus intelligente et plus durable. Ensemble, travaillons vers un avenir énergétique responsable. »

Réalisons la neutralité carbone grâce à des innovations de pointe et un engagement commun. Ne manquez pas l'occasion de rencontrer nos experts et de découvrir comment CHINT Electric façonne les solutions énergétiques de demain au stand Hall B3 SB76.

CHINT développe des solutions allant de la transmission et distribution intelligentes aux systèmes d'énergies renouvelables, toutes conçues pour répondre aux défis mondiaux de la décarbonation.

Pour plus d'informations sur les solutions CHINT, visitez www.chintglobal.com.

À propos de CHINT Electric

Fondée en 1984, CHINT est un acteur de premier plan dans les équipements électriques et les solutions énergétiques renouvelables, offrant des produits basse, moyenne et haute tension. Avec plus de 40 ans d'expérience, CHINT emploie une équipe mondiale de plus de 50 000 professionnels présents dans plus de 140 pays. En réponse aux besoins évolutifs du marché énergétique, CHINT développe des solutions intelligentes et innovantes, consolidant sa position parmi les leaders du secteur. En 2023, l'entreprise a réalisé un chiffre d'affaires mondial de 22,1 milliards de dollars américains, illustrant sa trajectoire de croissance soutenue grâce à ses investissements dans les technologies et la transition énergétique.